

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 H1-107PCT5	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP00/05063	国際出願日 (日.月.年) 28.	07.00	優先日 (日.月.年) 29.07.99		
出願人(氏名又は名称) 株式会社へ!	リックス研究所				
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される		条 (PCT18:	条)の規定に従い出願人に送付する。		
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。				
この調査報告に引用された先行打	技術文献の写しも添付さ	れている。 			
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除く この国際調査機関に提出さ		-	- · · · · · · · · - · · · · · · · · · ·		
b. この国際出願は、ヌクレオチ この国際出願に含まれる書		んでおり、次のi ,	配列表に基づき国際調査を行った。		
区 この国際出願と共に提出されたフレキシブルディスクによる配列表					
□ 出願後に、この国際調査機関に提出された書面による配列表					
□ 出願後に、この国際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表					
□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった。					
※ 書面による配列表に記載し 書の提出があった。	た配列とフレキシブルデ	イスクによる配	2列表に記録した配列が同一である旨の陳述		
2.	³ できない(第I欄参照)	•	÷		
3. 🗵 発明の単一性が欠如してい	、る(第Ⅱ欄参照)。				
4. 発明の名称は 🗵 出願	種人が提出したものを承認	忍する。			
□ 次に	ニ示すように国際調査機関	関が作成した。			
_					
5. 要約は 🗵 出願	負人が提出したものを承記	忍する。			
		出願人は、この[第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。		
6. 要約書とともに公表される図は、 第 図とする。 □ 出原	重人が示したとおりであ っ	ప .	⊠ なし		
□ 出原	種人は図を示さなかった。				
本図	団は発明の特徴を一層よ	く表している。			

国際出願番名	РСТ	/ I	P 0 0	/ 05	0.6	3

第I欄 請求の範囲の一部の調査ができないときの意見 (第1ページの2	! の続き)
法第8条第3項 (PCT17条(2)(a)) の規定により、この国際調査報告成しなかった。	おは次の理由により請求の範囲の一部について作
1. 請求の範囲 は、この国際調査機関が調査をつまり、	をすることを要しない対象に係るものである。
2. 請求の範囲 は、有意義な国際調査をするこ ない国際出願の部分に係るものである。つまり、	ことができる程度まで所定の要件を満たしてい
3. 請求の範囲 は、従属請求の範囲であって I 従って記載されていない。	P C T 規則6. 4(a) の第2文及び第3文の規定に
第Ⅱ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見 (第1ページの3の続き)
次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機	関は認めた。
請求の範囲1-13に記載された発明は、配列番号1、4、16、18、20、22、24、26、28、30、44、46、48、50、52、54、56、58、6、71、73、75、77、79、81、83、85、7、99、101、103、105、107、109、119、121、123、125、127、129、138、140、142、144、146、148に記載は群(それぞれ請求の範囲1-13の一部)の75の発明和一般的発明概念を形成するように連関している一群の発見	0、62、64、66、68、70 87、89、91、93、95、9 111、113、115、117、 30、132、134、136、1 の塩基配列を含むDNAに係る発明 鮮に区分され、当該発明群が単一の
1. 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、	,
の範囲について作成した。	
2. 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求で 加調査手数料の納付を求めなかった。	の範囲について調査することができたので、追
3. 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなったの請求の範囲のみについて作成した。	かったので、この国際調査報告は、手数料の納
4. × 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、こ されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。	この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載
請求の範囲1-13の配列番号1に記載の塩基配列を含	含むDNAに係る発明
追加調査手数料の異議の申立てに関する注意	
□ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。□ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがなかった。	
□ 足が制造子数件の解析と共に山殿人がり共戦中立しかなかった。	•

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl⁷ Cl2N 15/12, CO7K 14/47, Cl2N 5/10, Cl2N 1/21, Cl2N 1/19, Cl2P 21/02, CO7K 16/18, GO1N 33/53, GO1N 33/577, Cl2Q 1/02, Cl2Q 1/68

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' C12N 15/12, C07K 14/47, C12N 5/10, C12N 1/21, C12N 1/19, C12P 21/02, C07K 16/18, G01N 33/53, G01N 33/577, C12Q 1/02, C12Q 1/68

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

GenBank/EMBL/DDBJ/GeneSeq, SwissProt/PIR/GeneSeq, MEDLINE (STN)

C. 関連すると認められる文献

9 122 7 8	5 C BUO 5 A V S X BX	•
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	誤点 関連する 請求の範囲の番号
X	WO, 98/37094, A2 (GENETICS INST. INC.) 27.8月.1998(27.08.98) & AU, 9863373, A & EP, 971950, A2	1–13
Р, Х	WO, 99/55858, A2 (METAGEN GES. GENOMFORSCHUNG MBH) 4.11月.1999 (04.11.99) & DE, 19820190, A1	1-13
Р, Х	SUZUKI, Y. et al. "Statistical analysis of the 5'untranslated region of human mRNA using "Oligo-Capped" cDNA libraries", Genomics (2000. Mar.) Vol. 64, No. 3, p. 286-297	1–13

□ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

19.10.00

国際調査報告の発送日

31.10.00

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員) 高堀 栄二



4 B | 9 2 8 1

電話番号 03-3581-1101 内線 3448